

K-440 KIT ALCORQUE DRENANTE EPOXI 0.5



DESCRIPCIÓN:

El K-440, es un sistema de Alcorque drenante epoxi, aplicable en superficies para decorar y proteger alcorques, patios, zonas residenciales, parques, pavimentos y aljibes.

Está compuesto por Áridos de granulometría 0.5 y en colores, verde, madera y rojo, y por la resina epoxi, en proporción adecuada (Componente A y B) para el árido suministrado en el Kit.

APLICACIÓN:

Adecuado para mejorar y facilitar la limpieza de los alcorques, la salud de los árboles y la movilidad de los peatones. El material es permeable, se ajusta al tronco del árbol sin impedir su normal desarrollo y permite la humectación de las raíces y el control de la evaporación. Iguala la superficie del alcorque con la acera, y amplia la superficie de paso, eliminando así las barreras arquitectónicas. Permite la entrada de agua al interior del alcorque, reteniendo así el agua de la lluvia y el riego. Protege el alcorque de suciedad, siendo una alternativa al uso de rejas. Es decorativo y fácil de aplicar.

MODO DE EMPLEO:

Las superficies deben estar limpias, exentas de malas hierbas o cualquier suciedad. Aplicar una capa de grava compactada como base soporte hasta 2-3 cm, por debajo del nivel de la acera. Vaciar el contenido del Componente B en el Componente A. Asegurar una mezcla homogénea, siempre que sea posible, con un agitador mecánico de baja velocidad.

Colocar el árido en una hormigonera o mezcladora de mortero, a continuación añadir la resina previamente mezclada. El tiempo de mezcla recomendado es de 5 minutos aproximadamente, con el fin de impregnar todas las caras de los áridos. Extender la mezcla y alisar con llana o regle. Si no es posible un agitador mecánico, se puede mezclar manualmente, en el mismo envase, teniendo en cuenta que los áridos deberán quedar totalmente humedecidos por la resina. Dejar reposar la mezcla durante 5 minutos, esto ayudará al producto a eliminar cualquier burbuja de aire.

Tiempo de secado: Aproximadamente 3 horas

No usar en condiciones de humedad, lluvia o niebla, o si las previsiones meteorológicas prevén lluvia durante la aplicación y secado de la mezcla.



Consumo teórico: 25 kg de árido, cubren una superficie de 1 m^2 con 2 cm de espesor.

Guardar en lugares secos y al abrigo del calor.

PRESENTACIÓN:

Envases de 25 Kg, conteniendo árido y resina.